



# propa<sup>®</sup>therm descending

Per problemi relativi a:



Variazioni di temperatura



Condizioni climatiche

## Indicatori di temperatura discendenti

Semplici, precisi, economici e facili da applicare, gli indicatori di temperatura sono strumenti in grado di monitorare il superamento dei limiti minimi di temperatura, informando tempestivamente all'arrivo della merce su eventuali malfunzionamenti dei sistemi di raffreddamento o di isolamento.

La gamma di prodotti **PROPATHERM DESCENDING** include indicatori adesivi di freddo in grado di monitorare il superamento della temperatura in modo irreversibile.

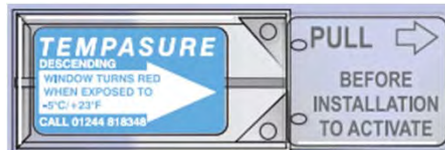
### Freezesafe

Gli indicatori Freezesafe, economici e di dimensioni ridotte, sono disponibili per un monitoraggio della temperatura di 0°C, 2°C e 5°C, con una velocità di reazione tra 30 e 90 minuti di esposizione, una sensibilità di reazione +/- 1°C.



### Tempasure

Ideali per il monitoraggio di temperature molto basse, coprono un range di temperatura da -20°C a +10°C e hanno una sensibilità di reazione +/- 2°C.



Una finestra trasparente indica che l'unità non è stata esposta a basse temperature potenzialmente critiche per il prodotto da monitorare.



L'indicatore mostra chiaramente una finestra rossa quando il prodotto viene sottoposto a condizioni di congelamento che potrebbero danneggiare il prodotto da monitorare.





**propatherm**  
descending



### ColdMark

Precisi e affidabili, questi indicatori possono monitorare temperature da -10°C a +2°C, con una velocità di reazione inferiore a 30 minuti, una sensibilità di reazione +/- 1°C.

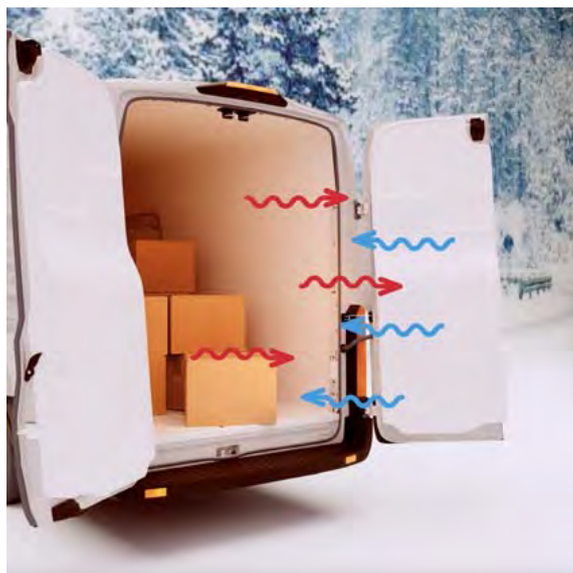
### Cold Chain Complete

L'indicatore di temperatura Cold Chain Complete è ideale per il controllo della catena del freddo durante il trasporto di vaccini, farmaci e di tutti i prodotti che devono essere mantenuti in un determinato range di temperatura.

Questo doppio indicatore è in grado di monitorare temperature ascendenti e discendenti simultaneamente.

Cold Chain Complete è disponibile nelle seguenti versioni:

2-8°C durata 8 ore	2-8°C durata 48 ore	2-25°C durata 8 ore
0-8°C durata 8 ore	0-8°C durata 48 ore	0-25°C durata 8 ore



Propagroup S.p.A. Via Genova, 5/B - 10098 Rivoli (To) Italia  
Tel +39 011 9507777 - [www.propagroup.com](http://www.propagroup.com) - [info@propagroup.com](mailto:info@propagroup.com)